

lunedì 23 dicembre 2024

Zona	Quantità (MWh)				Costo Medio (€/MWh)				Costo Totale zonale (mln euro)
	F1	F2	F3	Totale	F1	F2	F3	Media	
Nord	4.239	2.223	1.759	<b>8.221</b>	116,68	118,36	50,63	<b>103,00</b>	<b>0,847</b>
Centro Nord	1.012	469	388	<b>1.870</b>	116,60	118,27	50,86	<b>103,37</b>	<b>0,193</b>
Centro Sud	4.393	2.369	2.121	<b>8.883</b>	116,52	117,87	51,12	<b>101,27</b>	<b>0,900</b>
Sud	922	533	492	<b>1.946</b>	116,77	117,84	51,21	<b>100,50</b>	<b>0,196</b>
Calabria	771	424	387	<b>1.583</b>	116,97	117,94	51,11	<b>101,13</b>	<b>0,160</b>
Sicilia	1.830	1.081	992	<b>3.903</b>	116,87	117,89	51,10	<b>100,44</b>	<b>0,392</b>
Sardegna	552	264	186	<b>1.002</b>	116,20	118,42	52,81	<b>105,02</b>	<b>0,105</b>
<b>Totale</b>	<b>13.719</b>	<b>7.364</b>	<b>6.325</b>	<b>27.408</b>	<b>116,65</b>	<b>118,07</b>	<b>51,02</b>	<b>101,89</b>	<b>2,792</b>

Grafico 1: energia acquistata per zona

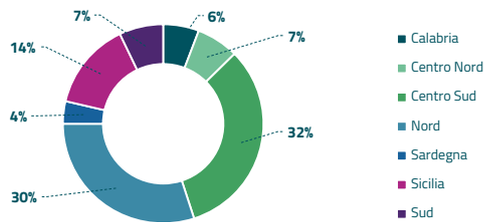


Grafico 2: ripartizione per fascia

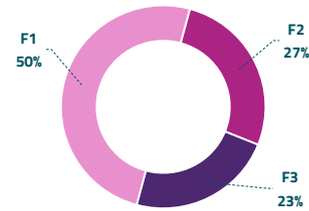
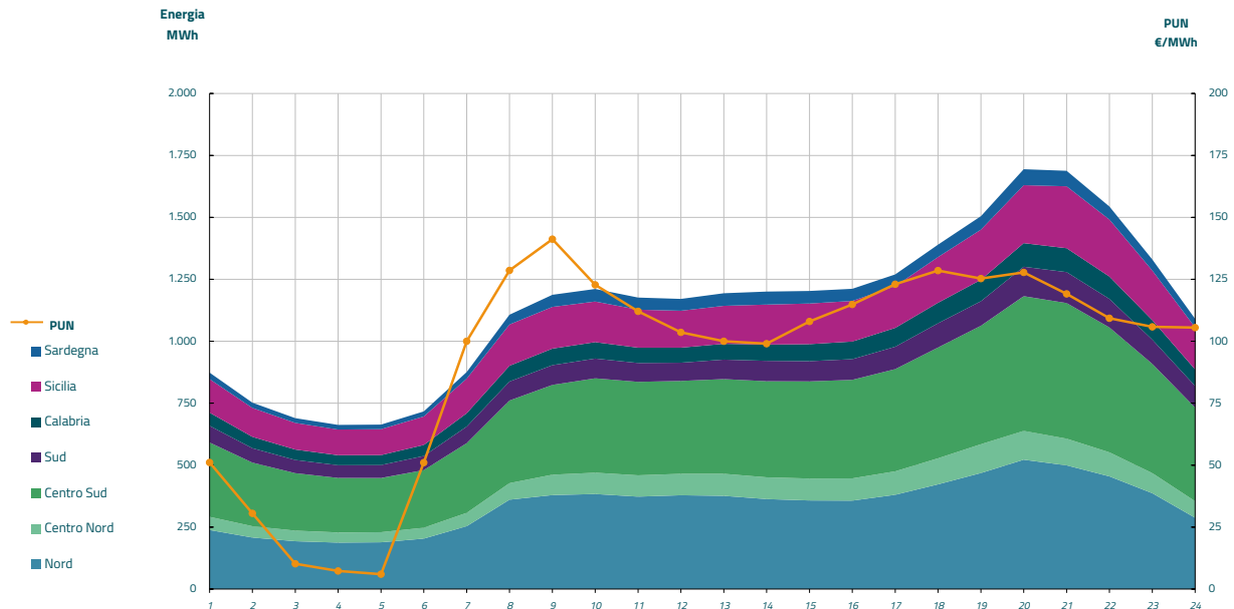


Grafico 3: acquisti orari per zona di mercato

Media PUN	92,95 €/MWh
Media PUN con profilo AU	101,89 €/MWh (*)



(\*) Calcolata sulla quantità di energia oraria acquistata da AU su MGP  
Il profilo di AU è caratterizzato da un consumo prevalente durante le ore di maggior carico